Inde	ex of Cla	aims

Applic	cation/Co	ntrol No.
--------	-----------	-----------

Applicant(s)/Patent under Reexamination

10/635,381

Examiner

MALTZ ET AL.

Art Unit

Steven Kau

2625

<b>V</b>	Rejected
=	Allowed

- 1	(Through numeral) Cancelled
+	Restricted

N	Non-Elected
1	Interference

Α	Appeal
0	Objected

Cla	im	Date								
Final	Original									
	1	1								
	2	77								
	3	1								
	1 2 3 4 5	1								
	5	1								
	6	1								
	7	777777								
	8	7	_			_				Щ
	9	V		_	_	L	-			Щ
	10 11	1	_	<u> </u>			l-	_	_	Н
	12	7					┝		_	Н
	12	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	-			<u> </u>	┝			
	13 14 15	1	⊢	$\vdash$	-	$\vdash$				Н
	15	Ť				┢	$\vdash$	_		Н
	16	Ì	$\vdash$	<del>                                     </del>		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		
-	17	1	<del> </del>	_	$\vdash$	$\vdash$			-	Н
	16 17 18		$\vdash$			H	$\vdash$		_	
	19	7				-	_	_	$\vdash$	$\vdash$
	20	V	-		$\vdash$	$\vdash$	Η.	_	-	$\vdash$
	19 20 21						T		_	
	22	1							Г	
	22 23	Γ				Г			Г	
	24 25									
	25									
	26	<u> </u>			<u> </u>	L.			L	
	27	_		_		_	_		_	
	26 27 28 29	<u> </u>			ļ	<u> </u>	<u> </u>	_	_	٠
	29	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	ļ.,	ļ	<u> </u>		
	30	<u> </u>	$\vdash$	┞	<del> </del>	<u> </u>	<u> </u>		_	
	31	⊢	⊢	⊢	-	<u> </u>		_		
	32 33	-			-	-	├		-	-
	34	<u> </u>		-	-	-			$\vdash$	$\vdash$
	35	┢	-		-	_	H	$\vdash$	┢	$\vdash$
	36	-	-	$\vdash$			┢	┢	-	
	37	$\vdash$	$\vdash$	_	_	一		$\vdash$	Т	$\vdash$
	38	_	_	┢		Т	Т	Н	Г	$\vdash$
-	38 39			Г	$\vdash$		Г		П	Г
	40									
	41									
	42									
	43	L	Ĺ	匚	Ĺ	$\Box$	匚		L	
	44			oxdot	$oxedsymbol{oxed}$	L	<u> </u>		_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$
	45		<u></u>	<u> </u>	_	L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	46	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	⊢
	47	├	<u> </u>	ــــ		<del> </del>	-	<u> </u>	<u> </u>	⊢
	48	<del> </del>	—	<u> </u>	$\vdash$	├-	⊢	<u> </u>	<b> </b>	-
<u> </u>	49		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		-	-	<del> </del>
	50	<u>i</u>		L.	L	L	<u> </u>			

Cla	im		,			ate	-			
Final	Original									
	51									
	52 53									
	53									
	54									
	55									
	56							,		
	57									
	58 59	$\Box$								
	59									
	60									
	61									
	62									
	63									
,	64 65									
	65									
	66 67									<u> </u>
	67									
	68							Ш		
	69									
	70									
	71									
	72 73									
	73									
	74			<u> </u>		_				
	75									
	76	_						_		_
	77 78	_			_	<u> </u>	_	$\vdash$		_
	78	_	_	_	/	L_				ᆫ
L	79	_		Щ		_	Щ			_
	80		_			_	Щ	L		<u> </u>
<u> </u>	81		_	<u> </u>	<u> </u>		H	$\vdash$		<u> </u>
┝	82	_		_	_	_				<u> </u>
<u> </u>	83	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	├-	<u> </u>	H	ļ	_
	84	$\vdash$	_	-			$\vdash$	H	_	<u> </u>
⊢	85			$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	<u> </u>	<u> </u>	-
<u> </u>	86	$\vdash$	H	⊢	<del> </del>	-	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
ļ	87	H				⊢	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	
<u> </u>	88		-		$\vdash$	⊢	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	├
<u> </u>	89 90		<u> </u>		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	├	$\vdash$	$\vdash$
		$\vdash$	H	$\vdash$		$\vdash$	H		$\vdash$	┝
	91 92		<u> </u>	<del> </del>	$\vdash$	-	-	$\vdash$	H	
$\vdash$	93				$\vdash$	⊢	-	-	H	
	94	-	ļ	-	├	├-	$\vdash$	├		-
<u> </u>	95	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		├			$\vdash$	$\vdash$
-	96		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	├	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	
<del></del>	97		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	
<u> </u>	98	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	├-	$\vdash$	$\vdash$	├	$\vdash$
h	99	-	<del>                                     </del>	-		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	┝
<b>—</b>	100	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	├─	$\vdash$	$\vdash$
1						1				

Te   Fe   Fe   Fe   Fe   Fe   Fe   Fe	Cli	aim	Date								$\neg$
101 102   103 104   105 106   107 108   109 110   111 112   113 114   115 116   117 118   119 120   121 122   123 124   125 126   127 128   129 130   131 132   133 134   135 136   137 138   139 140   144 145   146 147   148 149									•		
108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149	Final					i					
108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		101									
108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		102									
108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		103									
108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		104								_	Ш
108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		105									
108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		106			_						
110 111   111 112   113 114   115 116   117 118   119 120   121 122   123 124   125 126   127 128   129 130   131 132   133 134   135 136   137 138   139 140   141 142   143 144   145 146   149 149		107	_				Ш				
110 111   111 112   113 114   115 116   117 118   119 120   121 122   123 124   125 126   127 128   129 130   131 132   133 134   135 136   137 138   139 140   141 142   143 144   145 146   149 149		108				_		_			Н
112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		109	_						_	_	
112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		111	-	_	_	_					_
113 114   115 116   117 118   119 120   121 122   123 124   125 126   127 128   129 130   131 132   133 134   135 136   137 138   139 140   141 142   143 144   145 146   149 149		112	_	_	H.	_					$\vdash$
119 120   121 122   123 124   125 126   127 128   129 130   131 132   133 134   135 136   137 138   139 140   141 142   143 144   145 146   149 149		113		-	-						
119 120   121 122   123 124   125 126   127 128   129 130   131 132   133 134   135 136   137 138   139 140   141 142   143 144   145 146   149 149		114				_				-	$\dashv$
119 120   121 122   123 124   125 126   127 128   129 130   131 132   133 134   135 136   137 138   139 140   141 142   143 144   145 146   149 149		115	П	Н							
119 120   121 122   123 124   125 126   127 128   129 130   131 132   133 134   135 136   137 138   139 140   141 142   143 144   145 146   149 149		116		Г							
119 120   121 122   123 124   125 126   127 128   129 130   131 132   133 134   135 136   137 138   139 140   141 142   143 144   145 146   149 149		117									
119 120   121 122   123 124   125 126   127 128   129 130   131 132   133 134   135 136   137 138   139 140   141 142   143 144   145 146   149 149		118									
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		119									
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120									
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121									
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		122									Ш
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		123	$ldsymbol{ld}}}}}}$		_		L_				Ш
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		124		<u> </u>	_				_		Ш
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	125	ļ				_				Н
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	126		_	ļ.,	-	<u> </u>	-		⊢	Н
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		127		_	_		-			⊢	Н
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		120	-	$\vdash$	$\vdash$	-	-		_	┝	Н
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148	<del>                                     </del>	130	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		-	⊢	Н
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148	_	131	H	┢┈			$\vdash$		-	<del> </del>	Н
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		132	H		<del> </del>		H				Н
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133	_		_		Т	$\vdash$	$\vdash$	-	
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134									
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135									
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136	L		匚						
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137	匚	Ĺ			L				
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138	L.	L.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	Ш
141	<u> </u>	139		_	_	<u> </u>		<u> </u>	L.	ļ	$\sqcup$
142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>			├	⊢	<u> </u>	<u> </u>	ļ	_	_	Н
143	<u> </u>			<u> </u>	├-	├-	$\vdash$	⊢	<u> </u>	-	Н
144 145 146 147 148 149			-	$\vdash$	-	-	$\vdash$	$\vdash$	-	-	-
145 146 147 148 149	-		$\vdash$	├-	-	├-	$\vdash$	$\vdash$	-	⊢	$\vdash$
146 147 148 149		144	-	╁	$\vdash$	$\vdash$	├	-	$\vdash$	-	$\vdash$
147 148 149			1	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	H	H
148		147	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	H
149		148	t	$\vdash$	$\vdash$	T	Т	$\vdash$	-		П
150	<u> </u>		T	Т	<b>†</b>	1		$\vdash$	Т	Т	П
		150	Ľ								